

orochemie

orochemie Schonreiniger neu Konzentrat

SCHONREINIGER
NEU



orochemie

Produktinformation

Zur materialschonenden Unterhaltsreinigung von abwaschbaren Materialien, Oberflächen und Bodenbelägen. Verwendbar auf desinfizierten Oberflächen und Böden im Medizinbereich, kein Kleben oder Verfärben.

- Konzentrat - niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch.
- Sehr gute Reinigungswirkung und beste Materialverträglichkeit.
- Auch bestens geeignet zur Reinigung von alkaliempfindlichen Materialien (Linoleum, Kautschuk etc.).
- Verwendbar auf desinfizierten Oberflächen und Böden: kein Kleben oder Verfärben.
- Keine Minderung der Desinfektionswirkung von aufgetragenen Desinfektionsmitteln (kein Seifenfehler).
- Anwendbar in Scheuersaugmaschinen.
- Kennzeichnungsfrei nach CLP-Verordnung.

HINWEISE

Wir empfehlen grundsätzlich eine Materialprüfung an einer unauffälligen Stelle durchzuführen. Es kann zu Abweichungen der Produktfarbe kommen, insbesondere bei Lagerung im Sonnenlicht. Diese Farbveränderung hat jedoch keinen Einfluss auf die Reinigungsleistung des Produktes.

PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:
<5% nichtionische Tenside.
Weitere Inhaltsstoffe: Duftstoffe, Terpeneol, Farbstoffe.

PACKUNGSGRÖßE

10 L-Kanister
12 x 1 L im Karton

LAGERUNG

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

ANWENDUNG

Der orochemie Schonreiniger neu wird zur Anwendung verdünnt. Bei normaler Verschmutzung empfehlen wir 25-50 ml orochemie Schonreiniger neu auf 10 Liter kaltes Wasser, bei hartnäckigen Verschmutzungen eine höhere Dosierung.

Bitte
wenden!

Produktinformation **orochemie Schonreiniger neu**

ÖKOLOGIE

Die in orochemie Schonreiniger neu enthaltenen Tenside entsprechen den OECD-Richtlinien und sind somit biologisch abbaubar. Die Verpackung ist aus Polyethylen und somit thermisch und stofflich verwertbar. Für Recycling Flasche mit Wasser ausspülen. Die 1-l-Flasche besteht aus 100%igem Rezyklat.

GEFAHRENHINWEISE

Der orochemie Schonreiniger neu ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

pH-Wert: 8 - 9

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die bei uns jederzeit angefordert werden können

Fragen Sie uns nach weiteren Reinigungspräparaten:

Reinigungsmittel für Oberflächen und Böden ▪ Reinigungsmittel Sanitär ▪ Zubehör